

OBJEKT A - LEGENDA MÍSTNOSTÍ

Č.M.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA m²	PODLAHA
A-101	Vstupní hala	18,69	teraco
A-102	Sklad	6,01	teraco
A-103	Chodba	11,64	teraco
A-104	Šatna	7,90	teraco
A-105a	WC muži – chodba s umyvadlem	1,31	keramická dlažba
A-105b	WC muži – pisořové stání	3,36	keramická dlažba
A-105c	WC muži – kabina	1,26	keramická dlažba
A-106a	WC ženy – chodba s umyvadlem	2,40	keramická dlažba
A-106b	WC ženy – kabina	1,21	keramická dlažba
A-107	WC invalidé	2,66	keramická dlažba
A-108	Chodba	7,60	keramická dlažba
A-109	Kancelář	29,13	
A-110	Sklad – kancelářských potřeb	4,05	
A-111	Sklad – kancelářských potřeb	5,28	
A-112	Stůlovna	78,63	dlažba
A-113	Jídelna	40,58	dlažba
A-114	Výdej jídel	24,51	dlažba
A-115	Kuchyně	16,16	keramická dlažba
A-116	Umyvadna nádobí	8,97	keramická dlažba
A-117	Chodba	1,78	keramická dlažba
A-118	Hrubá příprava zeleniny	3,13	keramická dlažba
A-119	Chodba	2,82	keramická dlažba
A-120	Sklad potravin	4,93	keramická dlažba
A-121	Šatna zaměstnanců kuchyně	3,47	keramická dlažba
A-122	Zádvěří	10,36	teraco
A-123	Schodiště	x,x	teraco
A-124	Technická místnost	6,72	beton
A-125a	Předsíní WC zaměstnanci	1,77	keramická dlažba
A-125b	WC zaměstnanci	2,86	keramická dlažba
A-126a	Předsíní WC	0,79	keramická dlažba
A-126b	Kabina WC	1,28	keramická dlažba
A-127a	Předsíní WC	0,85	keramická dlažba
A-127b	Kabina WC	1,38	keramická dlažba

LEGENDA

- HRANICE POŽÁRNÍCH ÚSEKŮ
- SMĚR ÚNIKU
- VÝCHOD DO VOLNÉHO PROSTORU
- DVEŘNÍ KŘÍDLO BEZ ZÁMKU
- NEBO OPATŘENÉ PANIKOVÝM KOVÁNÍM (klíka, madlo)
- PŘENOSNÝ HASÍCÍ PŘÍSTROJ
- VNITŘNÍ ODBĚRNÉ MÍSTO OSAZENÉ HADICOVÝM SYSTÉMEM
- NOUZOVÉ OSVĚTLENÍ
- PROSTOR STŘEŽENÝ POMOCÍ LOKÁLNÍ DETEKCE POŽÁRU
- TOTAL STOP
- CENTRAL STOP
- POŽÁRNĚ NEBEZPEČNÝ PROSTOR
- 1

POŽÁRNÍ UZÁVĚR EW 60–C DP1
- 2

POŽÁRNÍ UZÁVĚR EW 30–C DP1
- 3

POŽÁRNÍ UZÁVĚR EW 30–C DP3
- 4

POŽÁRNÍ UZÁVĚR EW 15–C DP3
- ÚV

ÚNIKOVÝ VÝCHOD
- ÚV-P-L

ÚNIKOVÝ VÝCHOD VPRAVO – VLEVO
- ÚS

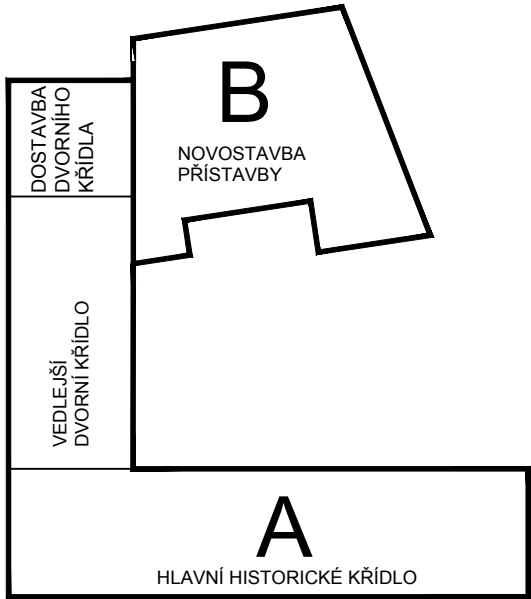
ÚNIKOVÉ SCHODIŠTĚ

ROZMĚR ZNAČEK – 300x150 mm.
VIDITELNÉ A ROZPOZNATELNÉ I PŘI PŘERUŠENÍ DODÁVKY EL. ENERGIE
MIN. PO DOBU NEZBYTNĚ NUTNOU K BEZPEČNÉMU OPUŠTĚNÍ OBJEKTU,
VHODNÉ DO PROSTŘEDÍ, VE KTERÉM JSOU POUŽÍVÁNY, A ZHOTOVENÝ
Z ODOLNÉHO MATERIÁLU – FOTOLUMINISČENÍ NEBO REFLEXNÍ,
PŘI SNÍŽENÉ VIDITELNOSTI VYDÁVAT SVĚTLO NEBO BÝT OSVĚTLENÝ

OBJEKT B - LEGENDA MÍSTNOSTÍ

Č.M.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA m²	PODLAHA
A-128	Řemeslná dílna	18,20	beton
A-130	Vstup do suterénu	x,x	beton

Č.M.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA m²	PODLAHA
B-101	Zádvěří	8,64	Vnitřní čističí rohož
B-102	Učebna	84,40	Cihelná dlažba
B-103	Chodba	6,84	Keramická dlažba
B-104a	WC ženy – chodba s umyvadlem	1,96	Keramická dlažba
B-104b	WC ženy – kabina	1,62	Keramická dlažba
B-105a	WC muži – chodba s umyvadlem	1,96	Keramická dlažba
B-105b	WC muži – pisořové stání	1,53	Keramická dlažba
B-105c	WC muži – kabina	1,53	Keramická dlažba
B-106	WC invalidé	4,73	Keramická dlažba
B107	Úklidová místnost	1,00	Keramická dlažba
B108	Technická místnost	13,18	Betonová mazanina
B109	Vstup pro zaměstnance příjem surovin	24,36	Keramická dlažba
B110	Šatna – zaměstnanci	7,26	Keramická dlažba
B-111	Sprcha – zaměstnanci	2,35	Keramická dlažba
B-112	Úklidová místnost	1,40	Keramická dlažba
B-113a	WC zaměstnanci – umyvadlo	1,68	Keramická dlažba
B-113b	WC – zaměstnanci – kabina	1,33	Keramická dlažba
B114	Sklad – suchý	6,32	Keramická dlažba
B115	Hrubá příprava ovoce a zeleniny	4,85	Keramická dlažba
B116	Kuchyně	41,64	Keramická dlažba
B117	Mytí nádobí	5,62	Keramická dlažba



VÝŠKOVÝ SYSTÉM BpV ±0,000 = 567,50 m n. m.

REVIZE:	POPIS ZMĚNY:	DATUM:	VYPRACOVAL:
01	ZMĚNA STAVBY PŘED DOKONČENÍM	02/2017	ING. JANA MACÍKOVÁ

AKCE:	REKONSTRUKCE A PŘÍSTAVBA RYCHTY KRÁSENSKO		STUPEŇ PD: DOKUMENTACE PRO STAVEBNÍ POVOLENÍ		
			OBJEKT: SO 01- Budova A + SO 02 - Budova B		
			PROFESÉ: B.2.8 - POŽÁRNĚ BEZPEČNOSTNÍ ŘEŠENÍ		
			<div><div></div></div>		
INVESTOR A OBJEDNATEL: Obec Krásensko Krásensko 123, 683 04 Dřnovice		ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO: 204 000 11-3			
MÍSTO STAVBY: Krásensko 76 pozemky parc. č.: 31, 32, 34 k.ú. Krásensko					
GENERÁLNÍ PROJEKTANT:		INTAR a.s. Bezručova 81/17a, 602 00 Bрно tel.: +420 543 422 211 www.intar.cz, info@intar.cz		DATUM: 11/2015	
VEDOUcí PROJEKTU: ING. JOSEF KATOLICKÝ, jkatolicky@intar.cz		HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU: ING. JIŘÍ BARTOŠ, jbartos@intar.cz		FORMÁT: 6 × A4	
ZHOTOVITEL ČÁSTI:		INTAR a.s. Bezručova 81/17a, 602 00 Bрно tel.: +420 543 422 211 www.intar.cz,info@intar.cz		KOPIE:	
ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: ING. JIŘÍ BARTOŠ, jbartos@intar.cz		VYPRACOVAL: ING. JANA MACÍKOVÁ, jmacikova@intar.cz		MĚŘITKO: 1:150	
		VÝKRES: SCHÉMA PBŘ-PŮDORYS 1.NP I. ETAPA			
		EVIDENČNÍ ČÍSLO: 204 000 11-3/SO 01-SO02/B.2.8		ČÍSLO VÝKRESU: 03	
				REVIZE: 01	